

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное бюджетное образовательное учреждение Астраханской области
высшего образования
«АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ГБОУ АО ВО «АГАСУ»)

П Р И К А З

« 23 » января 2024 г.

№ 285-у

О зачетно-экзаменационной сессии
2-го семестра 2023-2024 учебного года

Согласно учебному плану

ПРИКАЗЫВАЮ:

I. Провести на очной форме обучения факультета инженерных систем и пожарной безопасности АГАСУ зачетно-экзаменационную сессию 2-го семестра 2023-2024 учебного года в следующие сроки:

Направление 09.04.02 «Информационные системы и технологии»

направленность (профиль) «Искусственный интеллект в проектировании городской среды»

I курс 22.04.2024 г. - 30.04.2024 г., 02.05.2024 г. – 08.05.2024 г., 10.05.2024 г. – 11.05.2024 г.
II курс 11.03.2024 г. - 19.03.2024 г.

Направление 13.04.01 «Теплоэнергетика и теплотехника»

направленность (профиль) «Энергетика теплотехнологий»

I курс 07.05.2024 г. – 08.05.2024 г., 10.05.2024 г. - 18.05.2024 г.

II. Вынести на зачетно-экзаменационную сессию 2-го семестра 2023-2024 учебного года курсовые проекты, зачеты и экзамены по следующим дисциплинам:

Направление 09.04.02 «Информационные системы и технологии»

направленность (профиль) «Искусственный интеллект в проектировании городской среды»

I курс

Зачёты

1. Управление проектами разработки систем искусственного интеллекта – 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Технологии анализа данных – 72 часа (2 зачетные единицы)
3. Программная инженерия – 108 часов (3 зачетные единицы)

Экзамены

1. Иностранный язык – 144 часа (4 зачетные единицы)
2. Системы поддержки принятия решений - 144 часа (4 зачетные единицы)
3. Технологии программирования и инструментальные средства разработки систем искусственного интеллекта – 180 часов (5 зачетных единиц)
4. Платформа NET – 144 часа (4 зачетные единицы)

Практики

1. Ознакомительная практика (2 недели) 108 часов (3 зачетные единицы) – 13.05.2024 г. – 25.05.2024 г.
2. Научно-исследовательская работа (6 недель) 324 часа (9 зачетных единиц) – 26.05.2024 г. – 11.06.2024 г., 13.06.2024 г. – 08.07.2024 г.

II курс

Зачёты

1. Машинное обучение и нейросетевые модели - 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Перспективные Web-технологии - 72 часа (2 зачетные единицы)

Экзамены

1. Системы обработки больших данных - 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Информационное моделирование зданий и сооружений - 108 часов (3 зачетные единицы)

Практики

1. Эксплуатационная практика (2 недели) 108 часов (3 зачетные единицы) - 12.01.2024 г. – 25.01.2024 г.
2. Технологическая (проектно-технологическая) практика (4 недели) 216 часов (6 зачетных единиц) - 20.03.2024 г. - 16.04.2024 г.
3. Технологическая (проектно-технологическая, преддипломная) практика (4 недели) 216 часов (6 зачетных единиц) - 17.04.2024 г. - 30.04.2024 г., 02.05.2024 г. - 08.05.2024 г., 10.05.2024 г. – 16.05.2024 г.

ГИА

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы (6 недель) 324 часа (9 зачетных единиц) - 17.05.2024 г. - 11.06.2024 г., 13.06.2024 г. - 28.06.2024 г.

Направление 13.04.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» направленность (профиль) «Энергетика теплотехнологий»

I курс

Зачёты

1. Теория принятия решений – 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Принципы эффективного управления технологическими процессами в теплоэнергетике, теплотехнике и теплотехнологии - 72 часа (2 зачетные единицы)
3. Установки систем кондиционирования воздуха – 144 часа (4 зачетные единицы)

Экзамены

1. Иностранный язык – 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Искусственный интеллект в теплотехнологиях - 180 часов (5 зачетных единиц)
3. Проблемы энерго-и ресурсосбережения в теплоэнергетике и теплотехнологии – 144 часа (4 зачетные единицы)

Курсовой проект

1. Проблемы энерго-и ресурсосбережения в теплоэнергетике и теплотехнологии

Практики

1. Научно-исследовательская работа (2 недели) 108 часов (3 зачетные единицы) – 20.05.2024 г. - 01.06.2024 г.
2. Проектная практика (6 недель) 324 часа (9 зачетных единиц) - 03.06.2024 г. - 11.06.2024 г., 13.06.2024 г. - 15.07.2024 г.

II курс

Практики

1. Научно-исследовательская работа (6 недель) 324 часа (9 зачетных единиц) - 09.03.2024 г. – 19.04.2024 г.
2. Преддипломная практика (6 недель) 324 часа (9 зачетных единиц) - 20.04.2024 г. – 30.04.2024 г., 02.05.2024 г. – 08.05.2024 г., 10.05.2024 г. - 03.06.2024 г.

ГИА

1. Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы (4 недели) 216 часов (6 зачетных единиц) - 04.06.2024 г. - 11.06.2024 г., 13.06.2024 г. – 02.07.2024 г.

И.о первого проректора



С.П. Стрелков